



REPUBLIKA HRVATSKA
MINISTARSTVO ZAŠTITE OKOLIŠA
I ENERGETIKE

10000 Zagreb, Radnička cesta 80
tel: +385 1 3717 111, faks: +385 1 3717 135

Uprava za procjenu utjecaja na okoliš i
održivo gospodarenje otpadom
Sektor za procjenu utjecaja na okoliš

KLASA: UP/I-351-03/18-08/133

URBROJ: 517-03-1-2-18-13

Zagreb, 14. prosinca 2018.

Ministarstvo zaštite okoliša i energetike na temelju članka 84. stavka 1. Zakona o zaštiti okoliša („Narodne novine“, broj 80/13, 153/13 i 78/15 i 12/18), članka 27. stavka 1. Zakona o zaštiti prirode („Narodne novine“, broj 80/13 i 15/18) te odredbe članka 5. stavka 3. Uredbe o procjeni utjecaja zahvata na okoliš („Narodne novine“, broj 61/14 i 3/17), na zahtjev nositelja zahvata Komunalac d.o.o., Ulica križnog puta 18, Pakrac, nakon provedenog postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja na okoliš, donosi

R J E Š E N J E

- I. Za namjeravani zahvat – sanaciju i zatvaranje odlagališta otpada „Crkvište“, Grad Pakrac, Požeško-slavonska županija - nije potrebno provesti postupak procjene utjecaja na okoliš.**
- II. Za namjeravani zahvat – sanaciju i zatvaranje odlagališta otpada „Crkvište“, Grad Pakrac, Požeško-slavonska županija – nije potrebno provesti glavnu ocjenu prihvatljivosti za ekološku mrežu.**
- III. Ovo rješenje prestaje važiti ako nositelj zahvata, Komunalac d.o.o., Ulica križnog puta 18, Pakrac, u roku od dvije godine od dana izvršnosti rješenja ne podnese zahtjev za izdavanje lokacijske dozvole, odnosno drugog akta sukladno posebnom zakonu.**
- IV. Važenje ovog rješenja, na zahtjev nositelja zahvata Komunalac d.o.o., Ulica križnog puta 18, Pakrac, može se jednom produžiti na još dvije godine uz uvjet da se nisu promijenili uvjeti utvrđeni u skladu sa zakonom i drugi uvjeti u skladu s kojima je izdano rješenje.**

V. Ovo rješenje objavljuje se na internetskim stranicama Ministarstva zaštite okoliša i energetike.

O b r a z l o ž e n j e

Nositelj zahvata, Komunalac d.o.o., Ulica križnog puta 18, Pakrac, sukladno odredbama članka 82. Zakona o zaštiti okoliša i članka 25. stavka 1. Uredbe o procjeni utjecaja zahvata na okoliš („Narodne novine“, broj 61/14 i 3/17, u daljnjem tekstu: Uredba) 28. svibnja 2018. godine podnio je zahtjev za provedbu postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja na okoliš sanacije i zatvaranja odlagališta otpada „Crkvište“. Uz zahtjev je priložen Elaborat zaštite okoliša (u daljnjem tekstu: Elaborat), koji je izradio u svibnju 2018. godine i dopunio u srpnju 2018. godine ovlaštenik ECOINA d.o.o. iz Zagreba, SR Njemačke 10. Ovlaštenik ima suglasnost Ministarstva zaštite okoliša i energetike (u daljnjem tekstu: Ministarstvo) za izradu dokumentacije za provedbu postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja zahvata na okoliš (KLASA: UP/I-351-02/13-08/101, URBROJ: 517-06-2-1-1-18-6 od 29. lipnja 2018. godine). Voditelj izrade Elaborata je Mirko Budiša, dipl. ing. kem. teh.

Pravni temelj za vođenje postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja zahvata na okoliš su odredbe članka 78. stavka 1 Zakona o zaštiti okoliša i odredbe članaka 24., 25., 26. i 27. Uredbe o procjeni utjecaja zahvata na okoliš („Narodne novine“ broj 61/14 i 3/17, u daljnjem tekstu: Uredba). Naime, za zahvate navedene u točki 10.9. *Odlagališta mulja i odlagališta otpada uključujući i njihovu sanaciju* Priloga II. Uredbe, Ministarstvo provodi postupak ocjene o potrebi procjene utjecaja zahvata na okoliš. Osim navedenog, člankom 27. stavkom 1. Zakona o zaštiti prirode („Narodne novine“, broj 80/13 i 15/18) utvrđeno je da za zahvate za koje je određena provedba ocjene o potrebi procjene utjecaja na okoliš, provodi prethodna ocjena prihvatljivosti za područje ekološke mreže u okviru postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja zahvata na okoliš. Za sanaciju odlagališta otpada „Crkvište“ površine 3,45 ha, kapaciteta prihvata novog otpada 17 000 m³ s rokom zatvaranja do 2010. godine, proveden je postupak procjene utjecaja na okoliš te je izdano Rješenje o prihvatljivosti zahvata za okoliš (KLASA: UP/I-351-03/06-02/023, URBROJ: 531-08-03-1-LP/DR-07-10 od 2. travnja 2007. godine; u daljnjem tekstu: Rješenje) kojim su propisane mjere zaštite okoliša i program praćenja stanja okoliša. Nakon ishodenog Rješenja, izdana je Lokacijska dozvola (KLASA: UP/I-350-05/07-01/027, URBROJ: 2177-04/2-02-07-05 od 6. studenoga 2007. godine) i Potvrda na Glavni projekt (KLASA: 361-08/08-01/109, URBROJ: 2177/1-06-01/2-11-5 od 28. ožujka 2011. godine) i Rješenje o produženju važenja potvrde na Glavni projekt (KLASA: 361-08/13-01/15, URBROJ: 2177/1-06-01/2-13-2 od 11. ožujka 2013. godine) izdano od strane Upravnog odjela za gospodarstvo i graditeljstvo Požeško-slavonske županije. Za sanaciju i zatvaranje odlagališta otpada „Crkvište“ proveden je postupak ocjene o potrebi procjene te je ishodenno Rješenje od 25. studenoga 2014. godine (KLASA: UP/I-351-03/14-08/79, URBROJ: 517-06-2-1-2-14-9), da za planiranu sanacije odlagališta nije potrebno provesti postupak procjene utjecaja zahvata na okoliš, niti glavnu ocjenu prihvatljivosti za ekološku mrežu. Ovaj postupak ocjene o potrebi procjene utjecaja na okoliš je proveden jer se na odlagalištu promijenila konfiguracija i nagib terena nakon što je započela sanacija u 2016. godini. Kako projekt sanacije treba izmijeniti, nositelj zahvata planira novi način sanacije postojeće „stare plohe“ preoblikovanjem odloženog otpada u stabilno tijelo i njeno zatvaranje završnim prekrivnim slojem. U okviru sanacije, planirano je i uređenje „nove plohe“ zbog

daljnjeg odlaganja otpada te nakon završetka odlaganja njeno zatvaranje prekrivanjem završnim prekrivnim slojem uz izgradnju preostale prateće infrastrukture.

O zahtjevu nositelja zahvata za pokretanjem postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja na okoliš sukladno članku 7. stavku 2. točki 1. i članku 8. Uredbe o informiranju i sudjelovanju javnosti i zainteresirane javnosti u pitanjima zaštite okoliša („Narodne novine“, broj 64/08) na internetskoj stranici Ministarstva objavljena je 21. rujna 2018. godine Informacija o zahtjevu za provedbu postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja predmetnog zahvata na okoliš (KLASA: UP/I-351-03/18-08/133, URBROJ: 517-03-1-2-18-4 od 18. rujna 2018. godine).

U dostavljenoj dokumentaciji (Elaboratu) navedeno je, u bitnom, sljedeće:

Otpad se odlaže na odlagalištu komunalnog otpada „Crkvište“ od 1989. godine, a na odlagalište se dopremaju komunalni otpad i neopasni proizvodni otpad s područja Grada Pakraca i Grada Lipika. Za odlagalište otpada „Crkvište“ proveden je postupak procjene utjecaja na okoliš, te je donijeto Rješenje o prihvatljivosti zahvata od 2. travnja 2007. godine (u daljnjem tekstu: Rješenje) za sanaciju odlagališta površine 3,45 ha, kapacitet prihvata novog otpada volumena oko 17 000 m³ i zatvaranje do 2010. godine. Sanacijom se neuređeni dio odlagališta površine 1,15 ha planirao prekriti višekomponentnom prekrivkom s izvedenim sustavom odvodnje oborinskih voda te pasivnim sustavom otplinjavanja. Osim sanacije postojećeg otpada, planirala se izgraditi nova odlagališna ploha površine 0,91 ha za odlaganja otpada volumena 17 000 m³ s temeljnim brtvenim slojem, te izvedenom kontrolom procjednih i oborinskih voda, te kontrolom odlagališnog plina. Osim navedenog, prostor oko cijelog odlagališta površine 1,3 ha planirao se ozeleniti formiranjem zelenog zaštitnog pojasa, izgraditi obodni kanali za oborinske vode, prostor za izgradnju bazena za procjedne vode i bazena za oborinske vode, te izgraditi objekti unutar radne zone (objekt za zaposlene, vaga, perilište kotača, garaža i reciklažno dvorište). Odlagalište je ograđeno ogradom visine 2 m, uz koju se nalazi zeleni zaštitni pojas te je odlagalište priključeno na javni elektroenergetski sustav i javni vodovod. Na odlagalištu su izgrađeni radna zona s pratećim građevinama, reciklažno dvorište s nadstrešnicom za električni i elektronički otpad, nadstrešnicom s tankvanom za otpadna ulja, boje, akumulatore, prometno-manipulativne površine reciklažnog dvorišta, perilište kotača, separator mineralnih ulja, mobilna diesel crpka te je izveden sustav odvodnje oborinskih voda. Osim navedenog, „stara ploha“ površine 1,17 ha je prekrivena završnim prekrivnim slojem sa završnom kotom na 261,44 m. n. uz nagib pokosa 1:2,6, te je oko nje izgrađen obodni kanal, protupožarni pojas koji će biti izveden kao zeleni pojas i ograda, a izgrađena je i „nova ploha“ s temeljnim brtvenim slojem površine 0,91 ha, sabirni bazen za procjedne vode i sabirni bazen za oborinske vode. Prema ovom Elaboratu, planirana sanacija odlagališta uključuje uređenje pristupne ceste do odlagališta, dovođenje infrastrukturnih sustava (elektroenergetski sustav i sustav vodoopskrbe) do lokacije odlagališta, izvedbu kolnog i pješačkog ulaza, preostalog dijela ograde oko odlagališta, nastavak sanacije postojećeg dijela odlagališta tj. „stare plohe“ uz izvedbu sustava odvodnje oborinskih voda sa sanirane površine „stare plohe“ odlagališta i izvedbu pasivnog sustava otplinjavanja odlagališnog plina, uređenje radne zone s pripadajućim građevinama, prometno-manipulativnim površinama i preostalom infrastrukturom. Osim navedenog, planirano je daljnje korištenje „nove plohe“, izvedba sustava odvodnje procjednih voda, oborinskih voda sa sanirane površine „nove plohe“ odlagališta, pasivnog sustava otplinjavanja odlagališnog plina, izvedba protupožarnog i zelenog pojasa oko odlagališta i uspostava te provedba programa praćenja stanja okoliša (tijekom rada i nakon zatvaranja odlagališta). U odnosu na Rješenje izdano u postupku procjene

utjecaja na okoliš, planiranim izmjenama zahvata sanacije izvedbom širokog iskopa dna odlagališne, „nove plohe“ i izostavljanjem sloja za izravnavanje od glinovitog materijala debljine 50 cm izmijenit će se struktura temeljenog brtvenog sloja, uz povećanje nagiba pokosa završne kote prekrivnog sustava, udvostručit će se kapacitet daljnjeg odlaganja u odnosu na planirani kapacitet (korisni volumen nove plohe se povećao na 34 000 m³). Navedeno je bilo nužno poduzeti, jer kasni izgradnja županijskog Centra za gospodarenje otpadom. Izmijenit će se i debljina hortikulturnog sloja, završnog brtvenog sloja s 80 na 101 cm, a i završna kota sanirane „nove plohe“ nakon izvedbe završnog brtvenog sloja će se promijeniti i iznositi će 245.65 m. n. v, kao i nagib pokosa završnog brtvenog sustava „nove plohe“, koji će biti 1:2.5. U odnosu na Rješenje iz postupka procjene utjecaja na okoliš, korisni kapacitet „stare plohe“ od oko 43.000 m³ je ostao nepromijenjen, a završna kota sanirane „stare plohe“ bit će podignuta na 261.44 m. n. v, debljina završnog brtvenog sloja će se promijeniti s 80 na 101 cm te će se i postići maksimalni nagib pokosa završnog brtvenog sloja „stare plohe“ i iznositi 1:2.6.

Ministarstvo je u postupku ocjene dostavilo zahtjev (KLASA: UP/I-351-03/18-08/133; URBROJ: 517-03-1-2-18-5 od 18. rujna 2018. godine) za mišljenjem Upravi za zaštitu prirode, Upravi za klimatske aktivnosti, održivi razvoj i zaštitu zraka, tla i od svjetlosnog onečišćenja, Sektoru za održivo gospodarenje otpadom i Upravi vodnoga gospodarstva i zaštite mora Ministarstva i Upravnom odjelu za gospodarstvo i graditeljstvo Požeško-slavonske županije.

Sektor za održivo gospodarenje otpadom Ministarstva dostavio je Mišljenje (KLASA: 351-01/18-02/345, URBROJ: 517-03-2-2-18-2 od 5. studenoga 2018. godine) prema kojem za planirani zahvat nije potrebno provesti postupak procjene utjecaja na okoliš jer su Elaboratom obrađena sva pitanja gospodarenja otpadom. Uprava za zaštitu prirode Ministarstva dostavila je Mišljenje (KLASA: 612-07/18-59/334, URBROJ: 517-05-2-2-18-3 od 24. listopada 2018. godine) da je planirani zahvat prihvatljiv za ekološku mrežu te da za isti nije potrebno provesti postupak procjene utjecaja zahvata na okoliš. Uprava za klimatske aktivnosti, održivi razvoj i zaštitu zraka, tla i od svjetlosnog onečišćenja Ministarstva dostavila je Mišljenje (KLASA: 351-01/18-02/442, URBROJ: 517-04-2-18-3 od 23. studenoga 018. godine) u kojem navodi, da za predmetni zahvat nije potrebno provesti postupak procjene utjecaja zahvata na okoliš. Uprava vodnoga gospodarstva i zaštite mora Ministarstva dostavila je Mišljenje (KLASA: 325-11/18-05/48, URBROJ: 517-07-1-1-2-18-5 od 12. prosinca 2018. godine) da su Elaboratom obrađena sva pitanja upravljanja vodama bitna za ovaj zahvat te da za planirani zahvat nije potrebno provesti postupak procjene utjecaja na okoliš. Upravni odjel za gospodarstvo i graditeljstvo Požeško-slavonska županije dostavio je Mišljenje (KLASA: 351-03/18-01/48, URBROJ: 2177/1-06-06/12-18-2 od 26. rujna 2018. godine) da za planirani zahvat nije potrebno provesti postupak procjene utjecaja na okoliš.

Na planirani zahvat obrađen Elaboratom koji je objavljen uz Informaciju na internetskim stranicama Ministarstva, nisu zaprimljene primjedbe javnosti i zainteresirane javnosti.

Razlozi zbog kojih nije potrebno provesti ni postupak procjene utjecaja na okoliš niti glavnu ocjenu prihvatljivosti za ekološku mrežu su sljedeći:

Izvedbom temeljenog brtvenog sloja na novoj plohi površine 0,91 ha nastaviti će se s odlaganjem novih količina otpada, a kako bi se spriječio prodor procjednih voda u tlo izvest će se sustav za sakupljanje procjednih voda. Izvedbom temeljnog brtvenog sustava i izvedbom završnog

pokrovnog brtvenog sloja na plohama, spriječiti će se infiltracija oborinskih voda, nastanak novih procjednih voda i njihovo širenje u podzemlje. Sustavom pasivnog otplinjavanja korištenjem šest plinskih zdenaca s biofiltrima spriječiti će se nekontrolirano istjecanje odlagališnog plina i mogućnost požara na odlagalištu. Prilikom sanacije moguće je povremeno onečišćenje zraka prašinom i ispušnim plinovima uslijed pojačanog prometa transportnih sredstava i rada mehanizacije, ali su navedeni utjecaji kratkotrajnog i lokalnog karaktera. Vlaženjem prometnica i prostora gradilišta u sušnom periodu, spriječiti će se širenje prašine s prostora odlagališta u okoliš. Do povećane razine buke može doći prilikom građevinskih radova, rada strojeva te od prometa transportnih vozila na lokaciji odlagališta. Kako se najbliže stambeno naselje Majur nalazi na udaljenosti od oko 1,5 km od lokacije odlagališta, očekivane razine buke bit će ispod dopuštenih vrijednosti razine buke sukladno Pravilniku o najvišim dopuštenim razinama buke u sredini u kojoj ljudi rade i borave („Narodne novine”, broj 145/04) te se ne očekuje utjecaj buke na stanovništvo. Tijekom izvođenja radova sanacije može doći do nekontroliranog izlijevanja strojnih ulja, maziva i goriva zbog kvarova na strojevima. Pravilnom organizacijom odlagališta i pravovremenom intervencijom spriječiti će se mogućnost njihovog istjecanja te onečišćenja tla i podzemnih voda. Oborinske vode sa zatvorenog tijela odlagališnih ploha odvodit će se u vodonepropusni bazen za oborinske vode te koristiti kao protupožarna voda ili kao voda za pranje pristupnih cesta. Onečišćene tj. zauljene oborinske vode s prometno-manipulativnih površina propuštati će se i pročišćavati preko separatora, a nastali istaloženi mulj u separatoru zbrinjavat će se od strane ovlaštene osobe. Procjedne vode prikupljene s odloženog otpada nove odlagališne plohe prikupljati će se u vodonepropusnom sabirnom bazenu i recirkulirati po odloženom otpadu. Sanitarne otpadne vode odvodit će se u vodonepropusnu sabirnu jamu i zbrinjavati od strane ovlaštene osobe. Provođenjem cjelokupnog programa praćenja stanja okoliša prema propisu o načinima i uvjetima odlaganja otpada, kategorijama i uvjetima rada za odlagališta otpada, analizirati će se učinkovitost provedenih mjera zaštite okoliša na odlagalištu i utjecaj odlagališta na zrak, tlo i vode. Nakon prestanka odlaganja otpada na obje plohe, odloženi otpad prekrit će se završnim brtvenim sustavom kojim će se spriječiti infiltracija oborinskih voda, nastanak novih procjednih voda i njihovo širenje u podzemlje. Nakon prestanka odlaganja otpada i zatvaranja ploha, odlagalište će raditi kao reciklažno dvorište na kojem će se prikupljeni otpad privremeno skladištiti u odvojenim, označenim spremnicima te će se s popratnom dokumentacijom predavati ovlaštenoj osobi na daljnje zbrinjavanje ili oporabu. Ozelenjavanjem prostora zatvorenog odlagališta, sanirano odlagalište će se uklopiti u postojeći prostor. Temeljem Zakona o zaštiti prirode („Narodne novine“, broj 80/13 i 15/18), lokacija planiranog zahvata nalazi se izvan zaštićenog područja. Sukladno Uredbi o ekološkoj mreži („Narodne novine“, broj 124/13 i 105/15) lokacija planiranog zahvata nalazi se izvan područja ekološke mreže, a najbliže područje ekološke mreže je *Područje očuvanja značajno za vrste i stanišne tipove (POVS) „HR2001330 Pakra i Bijela“* koje je udaljeno oko 3,2 km od lokacije zahvata. Slijedom provedenog postupka Prethodne ocjene prihvatljivosti za ekološku mrežu predmetnog zahvata, uzimajući u obzir obilježja zahvata i lokaciju zahvata na antropogeno utjecanom području, lokalni doseg utjecaja te pridržavanjem propisa iz područja zaštite okoliša, voda, zraka, prirode i održivog gospodarenja otpadom, ocijenjeno je da je moguće isključiti značajan negativan utjecaj zahvata na ciljeve očuvanja i cjelovitost područja ekološke mreže te je stoga planirani zahvat prihvatljiv za ekološku mrežu i nije potrebno provoditi postupak procjene utjecaja na okoliš niti glavnu ocjenu prihvatljivosti za ekološku mrežu.

Točka I. ovog rješenja temelji se na tome da je Ministarstvo sukladno članku 81. stavku 1. Zakona o zaštiti okoliša te članku 24. stavku 1. i članku 27. stavku 1. Uredbe ocijenilo, na

temelju dostavljene dokumentacije (Elaborata) i mišljenja nadležnih tijela, a prema kriterijima iz Priloga V. Uredbe, da planirani zahvat neće imati značajan negativan utjecaj na okoliš i stoga nije potrebno provesti postupak procjene utjecaja na okoliš.

Točka **II.** ovog rješenja temelji se na tome da je Ministarstvo sukladno odredbama članka 90. stavka 3. Zakona o zaštiti okoliša i članka 30. stavka 9. Zakona o zaštiti prirode u okviru postupka ocjene o potrebi procjene provelo prethodnu ocjenu prihvatljivosti za ekološku mrežu te isključilo mogućnost značajnijeg utjecaja na ekološku mrežu te stoga nije potrebno provesti glavnu ocjenu prihvatljivosti za ekološku mrežu.

Točka **III.** ovog rješenja, rok važenja rješenja, propisana je u skladu s člankom 92. stavkom 3. Zakona o zaštiti okoliša.

Točka **IV.** ovog rješenja, mogućnost produljenja važenja rješenja, propisana je u skladu s člankom 92. stavkom 4. Zakona o zaštiti okoliša.

Točka **V.** ovog rješenja o obvezi objave rješenja na internetskim stranicama Ministarstva, utvrđena je na temelju članka 91. stavka 2. Zakona o zaštiti okoliša.

UPUTA O PRAVNOM LIJEKU:

Ovo rješenje je izvršno u upravnom postupku i protiv njega se ne može izjaviti žalba, ali se može pokrenuti upravni spor. Upravni spor pokreće se tužbom Upravnom sudu u Osijeku, Trg Ante Starčevića 7/II, u roku 30 dana od dana dostave ovog rješenja. Tužba se predaje navedenom Upravnom sudu neposredno u pisanom obliku, usmeno na zapisnik ili se šalje poštom, odnosno dostavlja elektronički.

Upravna pristojba na zahtjev i ovo rješenje naplaćena je državnim biljezima u iznosu propisanom Zakonom o upravnim pristojbama („Narodne novine”, broj 115/16).



DOSTAVITI:

1. Komunalac d.o.o., Ulica križnog puta 18, Pakrac (**R s povratnicom !**)